Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	-
10/681,005	CLAYTOR	
Examiner	Art Unit	
Scott J. Sugarman	2873	

Scott J. Sugarman

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

**Appeal** 0 Objected

		,				D				
Cla	aim	Date								
Final	Original	12/9/04								
	1	=		<u> </u>						
	1 2 3 4 5	=								
	3	=			Π	Γ				
	4	=								
	5	=								
	6 7	=								
	7	=								
	8	=		L						
	9	=	L		L			L		
	10	=	L	_	L			L		
	11	=	_	L	L	<u> </u>	L	_	L	Ш
	12	=	<u> </u>	L_	1_	1		L.	<u> </u>	Ш
	13	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш
	11 12 13 14 15	√ .0 0	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_		Щ
	15	.0	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_	L_
	16 17 18	0	L_	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_	Щ
	17	0	<u> </u>		_	_	L			Щ
	18	√		ļ					_	Ш
	19	0	<u> </u>	_	-	_	_		_	Н
	20	0	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
	20 21 22	0 0 1 1 1 1	ļ	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	22	٧	-	-	<u>                                     </u>	_	_	-		
	23	ν,		┝	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	
	24	V ./	-	┡	├		⊢	_	_	Щ
	25	×	-	-	├		$\vdash$	-		$\vdash$
	23 24 25 26 27	0	$\vdash$	$\vdash$	-	-	⊢	-		$\dashv$
	28	5		┝	┝	$\vdash$	_	$\vdash$	-	$\dashv$
	28 29	0		-	├	-		$\vdash$		$\dashv$
	30	<u> </u>		_	-	$\vdash$	-	┢─		-
	31	-			-	H	-			$\dashv$
	32	=			$\vdash$	$\vdash$	┢	H	$\vdash$	$\vdash$
	33	=			<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Н	-	$\dashv$
	34	=		-	H	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$
	35	=					<u> </u>			一
	36	=			Γ-					$\Box$
	37	=				L				
	38	=								
	39	=								
	49	=								
	41	II I								
]	42	n								
	43	=								
	44	=								
	45	=								]
	46	=			oxdot	L		Ш		$\Box$
	47	=	_					Ш	Щ	
	48	=	_			Ш		Ш		
	49	=								_
	50	√				لــــا				╝

Cla	im	Γ	_			Dat	e			
		<u> </u>	Γ	Π	Ī	T	Ė	T -	Γ	Π
ā	Original	12/9/04							l	
Fina	<u>:</u> Ē	8							i	l
-	Ō	Ε.		l	l					l
-	51	1	-	├	╁	┝	╁	├	-	┢
	52	Ť	<del> </del>	├	╁	╁	┼	┢	$\vdash$	┢
	53	H	⊢	├╌	┢	┼	-	-	┢	⊢
	54			⊢	⊢	╁	⊢	-	-	├
-	54	-	_	⊢	├-	┼—	₩	⊢	├-	╀─
	55	<del>                                     </del>	⊢	⊢	⊢		├-	├	⊢	⊢
ļ	56	H	L	⊢	┢	┝	-	⊢	├-	⊢
	57	$\vdash$	L	⊢	-	├-	┡	├	-	├
<b>—</b>	58	_	_	<u> </u>	┡	╄-	┞	⊢	⊢	⊢
ļ	59		_	<u> </u>	┡	┞	╙	┡	<u> </u>	├
	60			_	<u> </u>	ļ_	<u> </u>	ļ	L.	↓_
	61 62			<u> </u>	<u> </u>	L	ļ	_	L	<u> </u>
<u> </u>	62	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<b>L</b>	<u> </u>	<u> </u>	L_	L
<u> </u>	63	Ш		<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	$\vdash$	_	L
<u> </u>	64 65	Ш	_		_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$	
	65		L	oxdot	L		L			
	66				L	$L^{-}$	L	L	L	
	67						Π	П		
	68									
	69									
	70				Г					
	71						Γ			Г
	72									
	73									Г
	74					Γ				Г
	_75									Г
	75 76									
	77									
	78					Г	П	Г		
	79						Г			Г
	80						Π	Г		
	81									
	82					_	Г	Γ	T	Г
	83				ļ	П			Γ	Γ
	84					Г	Г			
	85									_
	86							<u> </u>		_
	87			1			Г		Γ	
	88							T		
	89								Ι-	Т
	90				Г	Г	Г	_		
	91				$\vdash$	Г	_		$\vdash$	
	92	$\dashv$			П	Γ	_	$\vdash$	T	
	93				Г	<u> </u>	<del>                                     </del>			
	94	$\neg$			Г		Г	T		Н
	95	-1	_	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		Н	
	96	-1		т		$\vdash$			$\vdash$	-
$\vdash$	97	-	_	-		_		Н	Н	$\vdash$
$\vdash$	98	$\dashv$	-	-		<u> </u>	$\vdash$	Н	H	-
	99	$\dashv$	-	_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
	100	-	٦	_		_		$\vdash$	$\vdash$	_
	1			_		Ь				L

Claim   Date     E   Date     101   102     103   104     105   106     107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     144   145     146   147     148   146     147   148		f	Ь			1			-	_	
E   E	Cla	aim					Dat	е			
102											
102		101									
104		102									
105		103		<u> </u>	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	_	<u> </u>	_	_
106 107   108 109   110 111   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		104		L	<b>├</b>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L.
107		105		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
108 109   110 111   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148	$\vdash$	100		⊢	├		<del> </del>	-	├	<u> </u>	
110 111   112 113   114 115   116 117   118 119   120 121   121 122   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   143 144   145 146   147 148		108		H	<b>-</b>	┢	$\vdash$	-	┢		
110 111   112 113   114 115   116 117   118 119   120 121   121 122   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   143 144   145 146   147 148		109			l	-			$\vdash$	$\vdash$	H
112 113   114 115   116 117   118 119   120 121   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		110									П
113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		111									
114 115   116 117   118 119   120 121   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   143 144   145 146   147 148		112						$\Box$		$\Box$	
115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   148   146   147   148   146   147   148   148   145   146   147   148		113		_	<u> </u>	_	_	L	ļ	_	Щ
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		114		_	_	<u> </u>	<b> </b>	L	_	↓_	
117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148	-	115		-	├	_	┝	<u> </u>			Н
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148	$\vdash$	117		-	-	-		⊢	├-	$\vdash$	Н
119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148	$\vdash$	118		-	-	$\vdash$	-	┢		-	$\vdash$
122		119			1	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	
122		120				Г		$\vdash$	T	Г	П
122		121									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		122			L_			L	匚		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		123			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	Щ
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash \vdash \vdash$	124			├-		<u> </u>	-	_	-	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	126		$\vdash$	├	$\vdash$	├		<del> </del>	⊢	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		127		_		-	┪	<u> </u>	$\vdash$		Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		128	_		_	$\vdash$				$\vdash$	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129			T						
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			<u> </u>	_				<u> </u>	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	132		L	L.	ļ	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133			<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		_	-	-	$\vdash$	_	<u> </u>	-	-
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			-		H	_		┢	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137						_		_	$\neg$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									
141 142 143 144 145 146 147 148		139									
142 143 144 145 146 147 148	$\sqcup$			_							
143	<u> </u>		_		L_	Щ	Ш		L		
144 145 146 147 148		142	-		$\vdash$	_	-		H		$\sqcup$
145   146   147   148   148   148   147   148			$\dashv$	_	H	_	$\vdash$		Н		$\dashv$
146 147 148		145	$\dashv$		$\vdash$	_	Н	-	$\vdash$		-
147			-		Н	-	Н	_	Н	-	-
148					П		$\vdash$		П		$\dashv$
140		148									╗
		149									
150		150									